

DAFTAR ISI

	Halaman
ABSTRAK	iii
ABSTRACT	iv
LEMBAR PENGESAHAN	v
PERNYATAAN ORISINALITAS	vi
KATA PENGANTAR.....	vii
DAFTAR ISI.....	ix
DAFTAR TABEL	xii
DAFTAR GAMBAR.....	xiii
DAFTAR LAMPIRAN	xiv
 BAB I PENDAHULUAN	
A. Latar Belakang Masalah.....	1
B. Identifikasi Masalah.....	12
C. Pembatasan Masalah	12
D. Perumusan Masalah	13
E. Kegunaan Penelitian	13
 BAB II KAJIAN TEORETIK	
A. Definisi Konseptual	15
1. Hasil Belajar.....	15
2. Model Pembelajaran Kooperatif Jigsaw	21
3. Model Pembelajaran Berbasis Masalah	28

	B. Hasil Penelitian yang Relevan	31
	C. Kerangka Teoretis	34
	D. Perumusan Hipotesis.....	37
BAB III	METODOLOGI PENELITIAN	
	A. Tujuan Penelitian	38
	B. Tempat dan Waktu Penelitian.....	38
	C. Metode Penelitian	39
	D. Populasi dan Sampling.....	39
	E. Teknik Pengumpulan Data.....	40
	1. Model Pembelajaran Kooperatif Jigsaw	41
	2. Model Pembelajaran Berbasis Masalah	42
	3. Hasil Belajar.....	43
	F. Teknik Analisis Data.....	47
	1. Uji Persyaratan Analisis.....	47
	2. Uji Hipotesis	49
BAB IV	HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN	
	A. Deskripsi Data.....	51
	1. Hasil Belajar Siswa Kelas XI Akuntansi 2	51
	2. Hasil Belajar Siswa Kelas XI Akuntansi 1	53
	B. Pengujian Hipotesis	55
	1. Uji Persyaratan Analisis.....	55
	a. Uji Normalitas.....	55
	b. Uji Homogenitas	57

2. Uji Hipotesis	57
C. Pembahasan.....	59

BAB V KESIMPULAN DAN SARAN

A. Kesimpulan	64
B. Implikasi	65
C. Saran	65

DAFTAR PUSTAKA

LAMPIRAN

DAFTAR RIWAYAT HIDUP

DAFTAR TABEL

Tabel	Judul	Halaman
III.1	Populasi Penelitian	40
III.2	Kisi-kisi Instrumen Tes	44
IV.1	Distribusi Frekuensi X_1 Hasil Belajar dengan Model Pembelajaran dengan Model Pembelajaran Kooperatif Jigsaw.....	52
IV.2	Distribusi Frekuensi X_2 Hasil Belajar dengan Model Pembelajaran dengan Model Pembelajaran Berbasis Masalah.....	54
IV.3	Uji Normalitas Hasil Belajar antara Model Pembelajaran Kooperatif Jigsaw dan Model Pembelajaran Berbasis Masalah .	57
IV.4	Uji Homogenitas Data	57
IV.5	Hasil Uji T	59

DAFTAR GAMBAR

Gambar	Judul	Halaman
II.1	Tahapan Kegiatan Belajar	17
II.2	Faktor yang Mempengaruhi Proses dan Hasil Belajar	20
IV. 1	Grafik Histogram Hasil Belajar Siswa dengan Model Pembelajaran Kooperatif Jigsaw	53
IV.2	Grafik Histogram Hasil Belajar Siswa dengan Model Pembelajaran Berbasis Masalah	55

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran	Judul	Halaman
Lampiran 1	Surat Izin Penelitian	83
Lampiran 2	Surat Keterangan Selesai Penelitian	84
Lampiran 3	Silabus	85
Lampiran 4	RPP Model Pembelajaran Kooperatif Jigsaw	90
Lampiran 5	RPP Model Pembelajaran Berbasis Masalah	121
Lampiran 6	Kisi-Kisi Soal Uji Coba	207
Lampiran 7	Soal Uji Coba	208
Lampiran 8	Data Nama Siswa Uji Coba	221
Lampiran 9	Lembar Jawaban Siswa Uji Coba	222
Lampiran 10	Perhitungan Validitas Soal Uji Coba	223
Lampiran 11	Tabel R	224
Lampiran 12	Perhitungan Reabilitas Butir Soal	225
Lampiran 13	Soal Latihan Final	227
Lampiran 14	Lembar Jawaban Siswa	236
Lampiran 15	Data Nama Siswa Kelas XI Akuntansi	239
Lampiran 16	Data Nilai Hasil Belajar Siswa Kelas Eksperimen	240
Lampiran 17	Data Nilai Hasil Belajar Siswa Kelas Kontrol	241
Lampiran 18	Daftar Keadiran Siswa Kelas Eksperimen	242
Lampiran 19	Daftar Kehadiran Siswa Kelas Kontrol	243
Lampiran 20	Uji Normalitas X_1 (Hasil Belajar Siswa Kelas XI AK2)	244
Lampiran 21	Perhitungan Distribusi Frekuensi X_1	245

Lampiran 22	Uji Normalitas X_2 (Hasil Belajar Siswa Kelas XI AK1)	246
Lampiran 23	Perhitungan Distribusi Frekuensi X_2	247
Lampiran 24	Tabel L	248
Lampiran 25	Perhitungan Uji Homogenitas Data	249
Lampiran 26	Perhitungan Uji T	250
Lampiran 27	Tabel T	251
Lampiran 28	Kegiatan Pembelajaran di Kelas Eksperimen	252
Lampiran 29	Kegiatan Pembelajaran di Kelas Kontrol	260